

Ulrich Wyss AG - Marktleader bei Erdbeerspritzbalken

Unsere Erdbeerspritzbalken sind Eigenentwicklungen und werden in direkter Zusammenarbeit mit dem Kunden erstellt.

Eine exakte Applikation von Pflanzenschutzmitteln in Reihenkulturen ist nur möglich wenn der Fahrer direkten Sichtkontakt zum Spritzbalken hat und dem Verlauf der Reihen entsprechend sein Grundgerät lenken kann. Aus diesem Grunde werden Erdbeerspritzbalken von Ulrich Wyss AG konsequent als Frontanbau am Traktor konzipiert.

Die einzelnen Elemente, bestehend aus Chromstahl-Spritzbogen, werden dem Reihenabstand der Erdbeeren angepasst und sind auf Kundenwunsch verstellbar in ihrer Position auf dem Spritzgestänge.

Wir entwickeln je nach Bedürfnis und Grundfahrzeug Erdbeerspritzbalken für 1 Reihe und bis 12 Reihen.



Erdbeerspritzelemente mit Bogenbreite:

90 cm - 110 cm - 140 cm - 160 cm

Erdbeerspritzbalken bestehen aus folgenden **Grundkomponenten**:

- Frontanbau an Traktor
- Elemente angepasst an Reihenabstand der Erdbeeren
- Für 1 Reihe bis 12 Reihen
- Mechanischer oder hydraulischer Frontspritzbalken
- Auf Wunsch verstellbare Balkenbreiten, mit 12 Volt Linearmotor oder hydraulisch
- Chromstahlrohre ½" mit Bogenbreiten 90 - 160 cm
- Antitropfventil, Bajonettverschluss
- Doppelflachstrahl Injektordüsen TurboDrop Keramik 80° seitlich
- Doppelflachstrahl Injektordüse TurboDrop Keramik 110° oben
- Alle Düsen 30° nach vorne und hinten spritzend
- Druck bis 20 bar



Zubehör auf Kundenwunsch:

- Hydr. Hangverstellung und Pendel
- Hydr. Hubzylinder

Alle Spritzenausrüstungen entsprechen den neusten IP- Richtlinien.

Gerne beraten wir Sie bei der Entwicklung des optimalen Erdbeerspritzbalkens für Ihren Betrieb.

